

---

## KOSZTORYS OFERTOWY

### Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę  
45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi wewnętrznej w miejscowości Branica.  
ADRES INWESTYCJI : Branica dz. nr ew. 727.  
INWESTOR : WÓJT GMINY RADZANÓW  
ADRES INWESTORA : 26-807 Radzanów, Radzanów 92  
WYKONAWCA ROBÓT : .....  
ADRES WYKONAWCY : .....  
BRANŻA : drogowa

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł  
Podatek VAT : zł  
Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

#### Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Przedmiotem wyceny jest przebudowa drogi wewnętrznej w miejscowości Branica, gmina Radzanów.

Przedmiar robót został sporządzony na podstawie pomiarów terenowych wykonanych przez kosztorysanta. Długość odcinka 900,0 m, szerokość jezdni 3,0 m; szerokość poboczy 0,5 m.

Roboty budowlane do wykonania:

1. Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 0/63 gr. 25 cm,
2. Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego AC11S gr. 5 cm,
3. Wykonanie poboczy umocnionych kruszywem łamanym 0/31,5,
4. Przebudowa skrzyżowania dróg wewnętrznych.

Odwodnienie powierzchniowe.

Bez zmian.

Wody opadowe wykonanymi spadkami jezdni i poboczy będą kierowane w pas drogowy gdzie zostaną wchłonięte przez grunt.

Na odcinkach występowania rowów drogowych będą kierowane do nich.

Zjazdy na posesję i działki przyległe bezpośrednio z pobocza.

Założenia wyjściowe do kosztorysowania:

- nakłady rzeczowe poszczególnych robót wyliczyć na podstawie KNNR korzystając z ogólnodostępnych na rynku programów do kosztorysowania np. NORMA;
- roboty ziemne należy wykonać mechanicznie a tam gdzie jest to niemożliwe ręcznie, nadmiar odwozimy na odkład do 2 km;
- materiały pochodzące z rozbiórki odwozimy na odkład do 2 km;
- wszystkie materiały przeznaczone do wbudowania muszą posiadać stosowne świadectwa jakości.

## PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>Roboty przygotowawcze</b>			
1 d.1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy odtworzeniu pasa drogowego drogi w terenie równinnym wraz z wykonaniem inwentaryzacji powykonawczej. 900.0*0.001	km km	 0.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.900</b>
2 d.1	KNR 2-01 0103-05	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 46-55 cm) wraz z utylizowaniem pozostałości i karczowaniem pni. 3	szt. szt.	 3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
3 d.1	KNR 2-01 0108-02	Mechaniczne karczowanie zagajników średniej gęstości wraz z karczowaniem pozostałości po wycince z utylizacją pozostałości. 3.0*120.0*0.0001	ha ha	 0.036	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.036</b>
<b>2</b>		<b>Podbudowy</b>			
4 d.2	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni w gruncie kat. I-IV głębokości 30 cm z odwiezieniem urobku na odkład do 2 km. 900.0*3.2+5.38*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2890.760	
				<b>RAZEM</b>	<b>2890.760</b>
5 d.2	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/63 o grubości po zagęszczeniu 25 cm. 900.0*3.2+5.38*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2890.760	
				<b>RAZEM</b>	<b>2890.760</b>
6 d.2	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej nieulepszonej asfaltem. 900.0*3.1+5.38*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2800.760	
				<b>RAZEM</b>	<b>2800.760</b>
<b>3</b>		<b>Nawierzchnia</b>			
7 d.3	KNR 2-31 0311-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych AC11S - warstwa asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 5 cm. 900.0*3.0+5.38*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2710.760	
				<b>RAZEM</b>	<b>2710.760</b>
<b>4</b>		<b>Roboty wykończeniowe</b>			
8 d.4	KNR 2-31 1402-05	Mechaniczne ścinanie poboczy o grub. do 10 cm z odwiezieniem urobku na odkład do 2 km. 900.0*0.5*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 900.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>900.000</b>
9 d.4	KNR 2-31 0204-05	Wykonanie poboczy z kruszywa łamanego 0/31,5 - warstwa grubości po zagęszczeniu 10 cm. 900.0*0.5*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 900.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>900.000</b>
<b>5</b>		<b>Oznakowanie pionowe</b>			
10 d.5	KNR 2-31 0702-01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 50 mm, ustawienie wraz z wykonaniem i zasypaniem dołów i ubiciem warstwami. 3	szt. szt.	 3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
11 d.5	KNR 2-31 0703-01	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0.3 m <sup>2</sup> (D-46 szt. 1; D-47 szt. 1; A-30 szt. 1; T-0 "koniec drogi utwardzonej" szt. 1) 3	szt. szt.	 3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>

## KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>1</b>		<b>Roboty przygotowawcze</b>				
1 d.1	<b>KNR 2-01 0119-03</b>	Roboty pomiarowe przy odtworzeniu pasa drogowego drogi w terenie równinnym wraz z wykonaniem inwentaryzacji powykonawczej.	km	0.900		
2 d.1	<b>KNR 2-01 0103-05</b>	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 46-55 cm) wraz z utylizowaniem pozostałości i karczowaniem pni.	szt.	3.000		
3 d.1	<b>KNR 2-01 0108-02</b>	Mechaniczne karczowanie zagajników średniej gęstości wraz z karczowaniem pozostałości po wycince z utylizacją pozostałości.	ha	0.036		
<b>2</b>		<b>Podbudowy</b>				
4 d.2	<b>KNR 2-31 0101-01</b>	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni w gruncie kat. I-IV głębokości 30 cm z odwiezieniem urobku na odkład do 2 km.	m <sup>2</sup>	2890.760		
5 d.2	<b>KNR 2-31 0114-05</b>	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/63 o grubości po zagęszczeniu 25 cm.	m <sup>2</sup>	2890.760		
6 d.2	<b>KNR 2-31 1004-07</b>	Skropienie nawierzchni drogowej nieulepszonej asfaltem.	m <sup>2</sup>	2800.760		
<b>3</b>		<b>Nawierzchnia</b>				
7 d.3	<b>KNR 2-31 0311-01</b>	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych AC11S - warstwa asfaltowa - grubość po zagęszcz. 5 cm.	m <sup>2</sup>	2710.760		
<b>4</b>		<b>Roboty wykończeniowe</b>				
8 d.4	<b>KNR 2-31 1402-05</b>	Mechaniczne ścinanie poboczy o grub. do 10 cm z odwiezieniem urobku na odkład do 2 km.	m <sup>2</sup>	900.000		
9 d.4	<b>KNR 2-31 0204-05</b>	Wykonanie poboczy z kruszywa łamanego 0/31,5 - warstwa grubości po zagęszczeniu 10 cm.	m <sup>2</sup>	900.000		
<b>5</b>		<b>Oznakowanie pionowe</b>				
10 d.5	<b>KNR 2-31 0702-01</b>	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 50 mm, ustawienie wraz z wykonaniem i zasypaniem dołów i ubiciem warstwami.	szt.	3.000		
11 d.5	<b>KNR 2-31 0703-01</b>	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0.3 m <sup>2</sup> (D-46 szt. 1; D-47 szt. 1; A-30 szt. 1; T-0 "koniec drogi utwardzonej" szt. 1)	szt.	3.000		
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						
<b>Podatek VAT</b>						
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						

Słownie:

## TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH

Lp.	Nazwa	Robociz- na	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	Uprosz- czone	RAZEM
1	Roboty przygotowaw- cze							
2	Podbudowy							
3	Nawierzchnia							
4	Roboty wykończenio- we							
5	Oznakowanie piono- we							
	RAZEM netto							
	VAT							
	Razem brutto							

Słownie: